

INFORMED CONSENT NAZORG

Observation	Informed Consent Nazorg
File	Doc_obs_ConsentNazorg_V1.1.doc
Versie documentatie	1.1
Status	Draft/ Request for Comments / Final
Standaard	HL 7 Versie 3 (april2005)
Auteur	William Goossen
Brondocument	Functionele beschrijving CVA KIS Marije Geldof Portavita Februari 2004

1. Versiebeheer

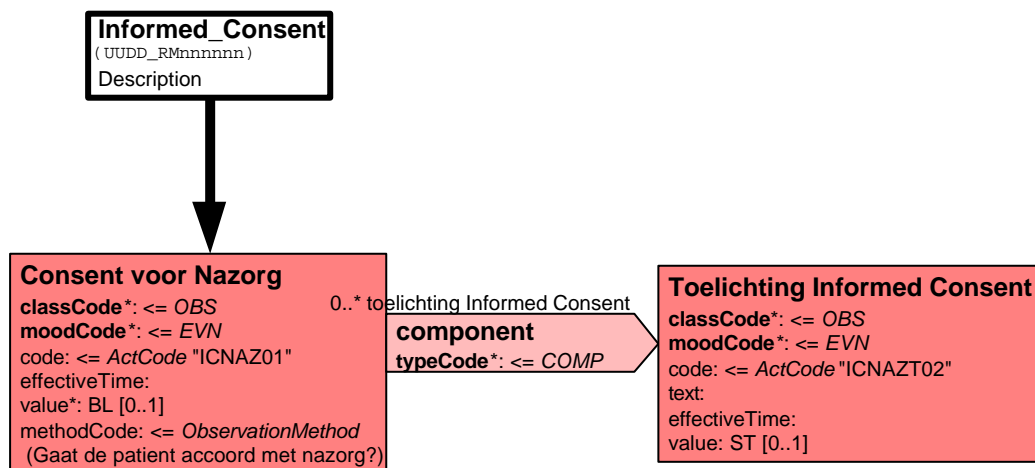
Versie	Datum	Wijzigingen	Auteurs
1.1	06-04-2006	SNOMED CT codes toegevoegd.	Drs. Judith van der Kooij
1.0	29-08-2005	Document naar 'final'status.	Drs. Judith van der Kooij

2. Model en beschrijving

Doel van deze vraag is om expliciet vast te leggen of de patiënt akkoord gaat met de aan hem te verstrekken nazorg.

Een voorbeeld van de door de zorgverlener te stellen vraag aan de patiënt kan zijn: Gaat u akkoord met deze vorm van nazorg voor u?

De vraag over het informed consent kan met ja/nee beantwoord worden en dus als een Boolean in het onderstaande model worden weergegeven. Er is bovendien de ruimte om vrije tekst toe te voegen die een toelichting vormt bij het antwoord op de vraag.



3. Mapping tabel uittreksel en OID voor vocabulaire

Voor het opnemen van de gegevens over Informed Consent in een HL7 v3 bericht is een correcte weergave van de details en de mapping naar HL7 v3 noodzakelijk. Deze is in onderstaande tabel opgenomen. **De hier in opgenomen codes zijn verplicht.**

Een tweede belangrijk onderdeel hier is de HL7 OID (unique Object Identifiers). De vraag is uitgezet bij het secretariaat van HL7 Nederland. De OID voor is: *****

Mapping Domeingegevens, systemen, Vocabulaire en R-MIM CVA										
Sub-onderdeel	Variabele uit instrument	verplicht/ optioneel / reden verplicht	DMIM	Plaats in HL7 Model	Datatype HL7	Cardinaliteit	Vocabulaire	Code	Vb	SNOMED
Detail van Consent Nazorg		Condition Node element								
	Informed Consent nazorg	O	OBS	value	BL	0..1	CVA -KIS	ICNAZ01		182771004: informed consent for procedure 413467001: aftercare
	Toelichting informed consent	O	OBS	value	ST	0..1	CVA -KIS	ICNAZT02		

De Engelse versie van de mapping tabel is hieronder weergegeven.

Mapping Domain data, systems, Vocabulary and R-MIM CVA										
Subpart	Variable from instrument	mandator y/ optional / reason mandator y	DMI M	Place in HL7 Model	Datatype HL7	Cardinality	Vocabulair y	Code	Vb	SNOMED
Detail of Consent care afterwards		Condition Node element								
	Informed Consent to aftercare	O	OBS	value	BL	0..1	CVA -KIS	ICNAZ01		182771004: informed consent for procedure 413467001: aftercare
	Clarification informed consent	O	OBS	value	ST	0..1	CVA -KIS	ICNAZT02		

4. Nadere toelichting

Dit is een specialisatie van de Act in de Care Statement keuzebox van het D-MIM Care Provision. In feite zou deze R-MIM ook voor andere informed consent vragen kunnen worden gebruikt. In dat geval moeten er echter wel andere codes worden gebruikt om de onderwerpen aan te duiden.

Dit document is volgens afspraak pragmatisch uitgewerkt en bevat dus niet alle paragrafen die in de standaard uitwerking voorkomen.

Opmerking betreffende de SNOMED CT codes: voor de variabele Informed Consent nazorg zijn twee SNOMED CT codes nodig. Deze codes moeten samen gebruikt worden om de variabele op de juiste wijze weer te geven met SNOMED.